Index of Claims

Application	No.
• •	

10/609,480

GAIT ET AL.

Applicant(s)

Examiner

Mike Chambers

3711

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date							_		
	l .	_			T,	<u> </u>	Ī			П
Final	Original	9/11/04								
	1	V	┢	\vdash	1				\vdash	П
	1 2 3 4 5	Т							_	П
	3	П		\Box						П
	4	Н			<u> </u>					П
	5	H	\vdash	Г						П
	6	H	 	┢						П
	6 7	ナ	\vdash		T	-	┢	-	 	М
		۲	\vdash	 	 	Г	\vdash		\vdash	Н
	8 9	V	\vdash	-			_	_	┢	П
	10		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	Н
	11	7	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	┢┈	-	Н
	12	1	\vdash	\vdash	┢	Н	一	\vdash	 	Н
	11 12 13 14 15 16 17 18	Ť	\vdash	Ι-	 	\vdash	\vdash		 	Н
	14	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	—	\vdash	\vdash
	15	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	 		 	H
	16	1	\vdash	├─	\vdash	\vdash	\vdash		 	H
-	17	Ť	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	10	1.		\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	├	$\vdash \vdash$
	10	1	├		├	├-	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	19	-	<u> </u>	-	_			H	_	Н
	20 21	1	<u> </u>		-	_	_			\vdash
	21	"	<u> </u>	┡	┡	<u> </u>	L		⊢	Ш
	22 23	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash		L	<u> </u>	
	23_	~		<u> </u>	L	_	L.	_	L_	Щ
	24	4	_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	25	1			_	<u> </u>			_	Ļ
	24 25 26 27	Щ	L.	L						Ш
	27	L	_		Ш				┖	Ш
	28 29	Щ			L	_		L_	L	Ш
	29	Ш	_					_		Ш
	30	V								Ш
	31	0	L		oxdot			L		
	32	0						L	Ĺ	
	33 34	1	Ł	L^{-}		L^-				
	34								Γ	П
	35									П
	36				Г					
	37									П
	38				Г			П		П
	39				Г		-	Г	Г	П
	40			T						П
	41			T	Г	1				П
	42		Г					П	Г	П
	43	Г		Ħ	Г	\vdash	ļ —	Т	Т	Н
	44	Т				 	_	 	 	Н
	45	Н	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	Т	H
	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	47	\vdash	\vdash	\vdash	Η.	\vdash	1	\vdash	\vdash	Н
	48	-	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	Н
	49	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
		-	<u> </u>	\vdash	├	 —	H	\vdash	\vdash	Н
	50	L		<u> </u>	Ц_	L			<u> </u>	Ш

Cla	aim					Date	=			
Final	Original		1							
	51									
	52	Г								
	52 53	П					Т	_	H	
	54	┢		\vdash	-	_			Н	
-	54 55	┢	-	\vdash	\vdash	-		_	\vdash	
-	56			├		\vdash			-	-
-	57		H	⊢	-	-	_	⊢	-	
	58	\vdash	\vdash	⊢	_	\vdash	_	⊢	-	
<u> </u>	50	-	<u> </u>	⊢	_	١		├	\vdash	
<u> </u>	59		H	⊢	-		_	-	-	
	60	<u> </u>	_	<u> </u>			_	\vdash	_	-
	61	\vdash	_	<u> </u>	L	<u> </u>		_		
	62		L	<u> </u>		ļ		<u> </u>	L	_
	63	_	_	<u> </u>				L.		
	63 64 65	L	_	L		<u> </u>		_		
	65		_	L				_	<u> </u>	
	66 67		_			<u>_</u>	_	ᆫ	L	_
	67	ᆫ		<u> </u>						_
	68 69	L		Ц				_		
	69			<u> </u>		_			L	
	70	$oxed{oxed}$		_		L	_	L		
	71 72 73	L	L			L				
	72	L							_	
	73	<u> </u>								
	74 75	L.		<u> </u>					L.	
<u> </u>	75	_		_						
<u> </u>	76			<u> </u>		_	_	_	lacksquare	_
<u> </u>	77 78			<u> </u>					_	_
<u> </u>	78	L		<u> </u>	Ш			_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L
<u> </u>	79	L		_		_		<u> </u>	lacksquare	
\perp	80							<u> </u>	<u> </u>	
	81	lacksquare		_			_	Щ		_
	82 83	L	_	_					lacksquare	
	83			<u> </u>		L				
	84	L							L	
	85		<u> </u>							
	86	_				_	_			
	87	L_	_						L	L
	88			L		_				
	89	L	_	ᆫ		<u> </u>	_		L	
<u> </u>	90			L.	L	L_	L.,	_		
	91	_	L	_		ļ			L	
-	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		L_	L	_
_	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_		
	94	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_			-	-
—	95	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash	
-	96	 	<u> </u>	├	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>
	97	-	μ,	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-
-	98	\vdash	-	 	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	١
-	99 100	-		\vdash	\vdash		<u> </u>		-	<u> </u>
L	100	L		l		1	Ι.	1		1

Claim Date Image: Property of the content of the c											
101	C	aim	Date							\square	
103	Final									,	
103		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 140 149 140 149 140		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 148 149 148 149		103					<u> </u>				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		104			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
107		105			_	<u> </u>	ļ		_		Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	Ш
109		107	_	_	\vdash	\vdash		-			Н
110		100		-	\vdash	-	\vdash	-		-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				\vdash	\vdash	\vdash			_		Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			\vdash	Г	 	_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		113									
116		114			oxdot						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			L	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		117	_	_	 		-	_	_	⊢	
120		118		_	├	┝	┝	-		-	Н
121		119			⊢	⊢	⊢			H	Н
123		121		_		\vdash	├	H	_	Н	Н
123		122			 	-	┢─	-	H	-	Н
124		123		_	\vdash	\vdash	\vdash			-	-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124								\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125									
128		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				_	ļ				Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	_	<u> </u>	_		_	L.	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		\vdash	H	<u> </u>	├—		_	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			-	-	\vdash		<u> </u>	-	Н
134		132			 	┝	┢		-		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134	_	Н	H	Н	\vdash	H	\vdash	H	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-			<u> </u>					П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			Ĺ	Ĺ	oxdot				
141					L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		ļ	_	
142 143 144 145 146 147 148				ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_		Н
143				<u> </u>	⊢	├		-		H	Н
144					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
145		144		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash
146 147 148 149	L				\vdash	\vdash	┢═	┢	\vdash	H	Н
147 148 149	-				T	T	H				H
148 149							<u> </u>				П
		148									
150											
		150				L	<u> </u>				Ш